

INFORMAZIONI PERSONALI



GHIO GIOVANNA

 VERONA, 37138 Via G. Segantini 10 A
 Sede operativa: VERONA, 37138 Via F.lli Cervi 14
 (+39)045577887  (+39)3357066069
 ghio.giovanna@alice.it - giovanna.ghio@ingpec.eu
 it.linkedin.com/pub/giovanna-ghio

Sesso femminile | Data di nascita Roma, 11/3/1966 | Nazionalità Italiana

Ingegnere libera professionista, titolare di studio tecnico

- Dal 10/2014 iscritta negli Albi dei Componenti dei Gruppi di verifica del GSE
- Dal 3/2014 eletta **Consigliere dell'Ordine Ingegneri** di Verona
- Dal 2/2013 iscritta nell'elenco **Collaudatori Tecnici Amministrativi della Regione Veneto**, n. 1667 – cat. 2 Impianti elettrici e impianti tecnologici
- Dal 6/2012 accreditata al sistema Ve.Net della Regione Veneto in qualità di **Certificatore Energetico**
- Dal 6/2011 membro in qualità di **Esperto Elettrotecnico della Commissione Vigilanza Pubblico Spettacolo della Provincia di Verona**
- Dal 5/2005 iscritta negli elenchi **Professionisti Antincendio ex. L. 818/84**, n. VR019700100396
- Dal 3/1999 abilitata al **Coordinamento della Sicurezza Cantiere** ex Dlgs. 494/96, oggi Dlgs. 81/08
- Dal 3/1991 iscritta all'Ordine Ingegneri Provincia di Verona, n. A 1970

POSIZIONE RICOPERTA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2012 ad oggi

Attività di libera professione
Studio tecnico in Verona, Via F.lli Cervi 14

Consulenza e progettazione in materia di impiantistica elettrica e meccanica, automazione, prevenzione incendi, direzione lavori, Direttive ATEX, risparmio energetico

Attività o settore Studio Tecnico di Ingegneria

Dal 2001 al 2012

Attività di libera professione
Ingea SrL in Verona, Via Cà di Cozzi 41

Progettista titolare con incarico di Direttore Tecnico della società

Responsabile interno per il Sistema di Qualità ISO9001

Coordinatore Tecnico della società con funzioni di pianificazione commesse e coordinamento capi progetto e progettisti, gestione e sviluppo

Attività o settore Studio Tecnico di Ingegneria

Dal 1991 al 2001

Impiegato tecnico e caporeparto
AGSM Verona S.p.A Lungadige Galtarossa, 8 - Verona. (già Azienda Generale Servizi Municipalizzata del Comune di Verona)

Dal 3/1991 a 11/1994 progettista presso Direzione Servizi Tecnici

Dal 12/1994 a 4/1997 Capo Centrale impianto di cogenerazione a ciclo combinato "Borgo Trento" (31 MW elettrici)

Dal 4/1997 a 2/1999 Project Manager presso Direzione Ingegneria di Produzione

Dal 2/1999 al 3/2001 Responsabile Ufficio Progettazione Impianti Direzione Servizi Tecnici

Attività o settore Multiutility settore gas, acqua, energia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1990	Università di Padova - Laurea in Ingegneria Elettrotecnica specializzazione Impiantistica
2013 –	Università di Bologna Corso post laurea Corporate Government, 10h
2012/2014 –	Ordine Ing. Verona Aggiornamento per il mantenimento dell'iscrizione agli albi dei Professionisti Antincendio (ex L. 818) 40 h
2011/2012 –	Ordine Ing. Verona Aggiornamento per il mantenimento dell'abilitazione al coordinamento della sicurezza cantiere ex D.lgs 81/08 – 40h
2008 –	CasaClima, Bolzano Corso base sul risparmio e certificazione energetica nelle costruzioni, 20h
2005	TNE, Milano Progettazione nei luoghi con pericolo di esplosione (CEI 31-30) - 24h
2005	UNI-CEI, Milano Impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione (CEI 31-30) - 16h
2004	UNI-CEI, Milano Luoghi con pericolo di esplosione, Direttive ATEX (CEI 31-30) – 16h
2003	MARCONI SELENIA, Vicenza Reti dati e cablaggio strutturato, corso di formazione di 80h
2002	Impresa!, Verona Strategie di Gestione della Commessa, corso di formazione di 20h
2001 –	CEIDA, Roma Direzione Lavori Opere Pubbliche, corso di formazione di 24h
2000 -	Edilscuola Verona Corso abilitante al coordinamento della sicurezza cantiere ex D.lgs 494/96 di 120h
1997/1998 –	Training Kaeser, Milano Comunicazione efficace, Leadership, Problem Solving – formazione manageriale per capireparto tot. 40h

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C	C	C	C	C

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO DELLE LINGUE

Competenze comunicative	Ottime capacita' di relazione con colleghi e/o persone sia nell'attivit� lavorativa che in quella quotidiana
Competenze organizzative e gestionali	Significativa esperienza lavorativa nel coordinamento di persone e gestione attivita' su progetto 9 anni di volontariato presso Gruppo Giovanile dell'Anfass di Verona con organizzazione e supporto ad attivita' ricreative e ferie estive per disabili Sposata dal 1991 con due figli nati nel 1993 e 1996
Competenze professionali	Conoscenza delle principali tecniche di calcolo di reti e impianti tecnologici Conoscenza e utilizzo tecniche di analisi del valore (piani finanziari delle opere, dcf, van- valore attuale netto, tir, time back...)

Competenze informatiche Utilizzo avanzato di Software relativo ad Office automation (word, excel, access, browser, sistemi operativi microsoft)
Utilizzo di programmi tecnici specialistici di disegno tecnico (motore autocad) calcolo (dispersioni termiche edifici, illuminotecnica, calcoli linee elettriche, atex, rischio di fulminazione...) e computo metrico (str, edilwin, primus...)

Altre competenze

Patente di guida Patente B - automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati personali *Con riferimento alla legge 196/2003 autorizzo l'Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia all'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati in questo curriculum;*

ALLEGATI

Verona, 27/4/2015

